Lattuario nero

Vass3R01s446-450

FINA Collection Vassal-Montpellier

Mtp637

3 Rathario nero. 450.

Lattuario mero 3 Res 446-450 FH





# Formulaire de description 2/8

(floraison)

2001 Année

Code cépage : 🚕 Code clone Observateur: TD

Nom cépage: Latterario mero

Emplacement: 3 R1 N446-450

# Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente? - en liseré 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible & - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

#### Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3) cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible/) - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible ? - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible/1) - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

#### Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées 1 - en gouttière 2 - autre 3. Revoluti

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 4 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée:....)

# Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225 Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible ①- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233

### Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année: 2001

Code clone

Observateur: Th

Code cépage :

Nom cépage: Lattuario mero

Emplacement 3 Res 446 450

#### Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé(3)- horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenocuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 rouge 3

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 22 rouge 3

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence y - présence 9

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence & présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible ? - moyenne 5 - forte 9

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible ? - moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible (f) - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 015\* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible (1) - moyenne 2 - forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) (1)- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles : très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

#### Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle I - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1º inflorescence : jusqu'au 4º noeud 1 - au-delà du 4º noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

#### Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie(1)- côtelée 2.

Villosité spéciale du rameau herbacé : aucune 288 et 289 - épines ou analogues 243 - poils massifs 244.

Couleur des vrilles : verte 260 - jaune 261 - rouge 262 et 263.

# Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 2001

Code cépage : mi

Code introduction:

Nom introduction: Lattuario nero

Observateur: TD

Emplacement : 3 Re A 446 - 450

# Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 orbiculaire 4 - réniforme 5

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept D- plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle D point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 10 présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1) présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre): nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible (1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité conchée des nervures principales face supérieure : absente O présente 9

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 9 - présente 9.

#### Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 foite 7 - très forte 9 oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 19- faible 3 - moyenne 5 foite 7 : très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9 sinus pétiolaire ouverture = 1-3-4-5-6 / forme = U-accol. - V / dent = oui-non/ dégarni (on-parfois oui ]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

#### Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible ] - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3'- partiellement coloré [2]- coloré 1

# Formulaire de description 5/8 (maturité) Année: 2001 Code cépage: mi Code introduction: Nom introduction: 2 thuaris Mero Grappe oiv 202 longueur: très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5 - longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 17-oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5 - large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9 Valeur absolue (en cm.): 17-valeur absolue (en cm.): 17-valeur absolue (en cm.): 17-valeur absolue (en cm.): 18-valeur absolue (en cm.)

longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 7
oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5 large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.):

oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9.

oiv 206 longueur pédoncule: très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.
oiv 207 lignification du pédoncule: base seulement 1 moitié 5 - plus de la moitié 7.

oiv 208\* forme: cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3.
oiv 209\* présence d'un aileron: absent 1 - une à trois ailes 2 - plus de trois ailes 3.

# Baie

oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 24

oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 26

oiv 222 uniformité de la grosseur: non uniforme 1 - uniforme 3

oiv 223 forme: aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 2 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 - cylindrique 7 - arquée 8.

oiv 225 couleur épiderme: vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6 oiv 226 uniformité couleur épiderme: non uniforme 1 - uniforme 2.

oiv 227 pruine: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 228 épaisseur pellicule: très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9.

oiv 229 ombilic: peu apparent 1 - apparent 2.

oiv 228 epaisseur pellicule: très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9.

oiv 229 ombilic: peu apparent 1 - apparent 2.

oiv 230\* coloration de la pulpe: non colorée 1 - colorée 2.

oiv 231 intensité coloration pulpe: non colorée 1 - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 
forte coloration 7 - très forte coloration 9.

oiv 232 succulence pulpe: peu juteuse 1 juteuse 2.

oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies): faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.

oiv 235 fermeté pulpe: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée V - très élevée 9.

oiv 236 saveur: aucune 1 goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5.

oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9. 

oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9. 

oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 8 oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9. 

oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 - moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. 

oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1 - présentes 2.

Vassal: 000-11 grappe: axe de la rafle: non coloré 2- coloré 1. 000-18 région ombilicale: déprimée 1 – non déprimée 2. Millerandage: nul à très faible 1 – faible 3 – moyen 5- fort 7 – très fort 9.

# Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 2001 Code cépage

Code introduction:

Observateur: TD

Nom introduction: Lattuario nero Emplacement: 3 Res 446-450

#### Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre D- rouge violacé 3 - gris 4

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence / - présence 9

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence P - présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 6/- très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5- forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 30

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 59

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : 11

# Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

## Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 - partiellement présente 2 - présente 3